

ON THE ISSUE OF LIABILITY IN INTERNATIONAL SPACE LAW

Kegaduev M.Z.¹, Alekseeva M.M.² (Russian Federation)

¹Kegaduev Murat Zaurovich – master's student,
ALL-RUSSIAN ACADEMY OF FOREIGN TRADE

²Alekseeva Margarita Mikhailovna – candidate of legal sciences, associate professor,
DEPARTMENT OF INTERNATIONAL AND INTEGRATION LAW,
INSTITUTE OF LAW AND NATIONAL SECURITY (IPNL) OF THE PRESIDENTIAL ACADEMY (RANEPА),
MOSCOW

Abstract: in this paper the author analyses two types of international legal responsibility in space law. The main normative-legal acts in this field are investigated, and the peculiarities of bringing states to responsibility are given.

Keywords: liability, state, compensation for damage, space object.

К ВОПРОСУ ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В МЕЖДУНАРОДНОМ КОСМИЧЕСКОМ ПРАВЕ

Кегадуев М.З.¹, Алексеева М.М.² (Российская Федерация)

¹Кегадуев Мурат Заурович – магистрант,
Всероссийская академия внешней торговли

²Алексеева Маргарита Михайловна – кандидат юридических наук, доцент,
кафедра международного и интеграционного права,
Институт права и национальной безопасности (ИПНБ) Президентской Академии (РАНХиГС),
г. Москва

Аннотация: в данной работе автором проанализированы два вида международно-правовой ответственности в космическом праве. Исследуются основные нормативно-правовые акты в данной области, а также приводятся особенности привлечения государств к ответственности.

Ключевые слова: ответственность, государство, возмещение вреда, космический объект.

На сегодняшний день нормативно-правовое регулирование космического пространства может рассматриваться в качестве одной из основных целей мирового сообщества, так как существует необходимость обеспечения безопасной деятельности государств в данной сфере. Именно этим и обусловлен интерес к более детальному рассмотрению того, какие обязательства существуют у государств в данной сфере и к изучению института ответственности в международном космическом праве (далее – также МКП).

Затрагивая данный институт, необходимо подчеркнуть, что в международном космическом праве выделяется два вида ответственности:

- Международная ответственность государств за национальную деятельность в космосе (responsibility).
- Международная ответственность за ущерб, причиненный космическими объектами (liability).¹

В связи с этим необходимо отметить, что есть различия по субъекту и условиям наступления ответственности, так как в первом случае – это государство под юрисдикцией которого осуществляется такая деятельность, во втором – ответственность за ущерб несет только запускающее космический объект государство. По первой категории условия наступления – в целом деятельность государства в космическом пространстве, по второй – был причинен вред космическим объектом конкретного государства.

Ответственность за нарушение обязательств в данной сфере или за причинение вреда в той или иной степени регулируется несколькими международными соглашениями, о которых будет сказано далее.

Изучая Договор о Космосе 1967 года, хотелось бы выделить две нормы, которые связаны с институтом международно-правовой ответственности государств в данной сфере: статья 6 и 7. Статья 6 данного международного соглашения устанавливает международную ответственность государств за осуществления национальной деятельности (принцип responsibility). Статья 7, в свою очередь, устанавливает международную ответственность государств за причинение вреда космическими объектами государствам, юридическим или физическим лицам (принцип liability). В этой связи хотелось бы подчеркнуть, что второй вид международно-правовой ответственности за ущерб, который причинен космическими объектами получил продолжение в международном соглашении, которое наиболее полно раскрывает особенности, размеры, условия и сроки в данной сфере - Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами 1972 года.²

¹ Г.П. Жуков Международное космическое право: учебник для бакалавриата и магистратуры / под ред. Г.П. Жукова, А.Х. Абашидзе. — 2-е изд., стер. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 310 с.

² Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами 1972 года // https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/damage.shtml

Безусловно, данное международное соглашение является отличительным преимуществом международного космического права, допустим, от международного воздушного, поскольку данный акт детально регламентирует возмещение вреда, причиненного третьим лицам, в то время как в международном воздушном праве отсутствуют подобные положения на сегодняшний день (Римская Конвенция 1952 года).

Возвращаясь к статье 7 Договора о Космосе 1967 года, необходимо отметить особенность ответственности в МКП, которая заключается в том, что в отличие от других отраслей (международное воздушное, морское право) не предусматривается случаев гражданско-правовой ответственности, т.е. исключительно государства могут рассматриваться в качестве субъектов ответственности в МКП. Если продолжать об особенностях данного института в рассматриваемой сфере также стоит подчеркнуть то, что применяется принцип компенсации в полном объеме (*restitutio in integrum*), причем пределы, опять же, в отличие от других отраслей международного права, не установлены согласно статье 12 Конвенции о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами 1972 года. Данное положение представляется с одной стороны обоснованным, так как неизвестно насколько серьезный ущерб может нанести, допустим, падение космического объекта, однако, представляется необходимым закрепить пределы ответственности, таким образом, сделав их «разумными» исходя из конкретных обстоятельств.

Помимо всего, для наступления ответственности по принципу *liability* в МКП не обязательно наличие какого-либо нарушений обязательств со стороны государства исходя из положений Конвенции 1972 года, то есть даже в случае аварийного падения спутника на территорию какого-либо государства не исключает возможность государства-потерпевшего подать иск к запустившему космический объект государству.

В данной связи стоит привести пример международной ответственности за причинение вреда, который был причинен в результате космической деятельности. Таковым является инцидент с советским спутником "Космос-954" в 1978 году. Спутник, имевший на борту ядерные источники энергии, потерпел аварию, и его составные части упали на территорию Канады. СССР компенсировал нанесенный вред в соответствии с международно-правовыми нормами.

В международном космическом праве также можно выделить солидарную ответственность, которая согласно Конвенции 1972 года может наступать в двух случаях:

- Причинение вреда в результате столкновения космического объекта одного государства с космическим объектом запускающего государства и происходит причинение вреда третьему государству либо его физическим или юридическим лицам. (ст. 4)

- Запуск является совместным, производится двумя или более государствами и происходит причинение вреда третьим лицам. (п.1 ст.5)³

На сегодняшний день необходимо учитывать существующую коммерциализацию космического пространства, которая приводит к возможности осуществления деятельности в данной сфере и неправительственными организациями, состоящих из лиц, представляющих, в свою очередь, разные страны. В качестве одного из подобных примеров можно рассмотреть проект «Морской старт» («Sea launch»), который был разработан частными компаниями из 4 различных государств (РФ, Норвегия, Украина и США). И возникает вопрос, заключающийся в том, в соответствии с какими нормами международного права будут решаться подобные споры, кто в данном случае будет являться субъектом международной-правовой ответственности в случае причинения ущерба третьим лицам или государствам, так как к данному моменту в подобных случаях нести может ответственность лишь «запускающее государство», в то время как про неправительственные организации нет подобных закрепленных положений в международных соглашениях. Такой расклад может привести к дальнейшим проблемам на практике в сфере МКП.

В качестве примера международной ответственности по принципу *responsibility* можно рассмотреть статью 14 Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах 1979 года, которая закрепляет международную ответственность государств за национальную деятельность на Луне вне зависимости от субъекта его осуществления (правительственные органы или неправительственные юридические лица), в данной сфере вопрос остается урегулированным в полной мере на сегодняшний день.

Таким образом, обеспечение безопасной деятельности в космическом пространстве в связи с возрастающим интересом к данной сфере является одной из главных задач международного сообщества. Именно для осуществления данной цели необходимо эффективно применять существующие нормы международного космического права, и устранить пробелы, связанные с институтом ответственности в МКП.

Список литературы / References

1. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела 1967 года [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/dama_ge.shtml (дата обращения 26.11.2021)

³ Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела 1967 года // https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/dama_ge.shtml (дата обращения 26.11.2021)

2. Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами 1972 года [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/damage.shtml/ (дата обращения 26.11.2023)
3. *Абашидзе А.Х.* Международное право. Мирное разрешение споров: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / А.Х. Абашидзе, А.М. Солнцев. — 3-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 221 с.
4. *Г.П. Жуков* Международное космическое право: учебник для бакалавриата и магистратуры / под ред. Г.П. Жукова, А.Х. Абашидзе. — 2-е изд., стер. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 528 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс).
5. *Е.В. Детьшева* Вопросы ответственности в международном космическом праве // Электронный ресурс URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/voprosy-otvetstvennosti-v-mezhdunarodnom-kosmicheskom-prave> (дата обращения 27.11.2023).